

28050

## Skrzynka przekaźnikowa MINI, z funkcją czasu

### Dane techniczne

Napięcie zasilania	DC 7-30 V, AC 8-20 V
Pobór prądu	@12 VDC - 18 mA, @24 VDC - 11mA
Wymiary (L x W x H) mm	58 x 76 x 27
Wymiary przewodów - sloty LSA (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Wymiary przewodów - terminale śrubowe	0,14 - 1 mm2
Max. obciążenie styków sabotażowych	50 mA
Zabezpieczenie antysabotażowe	Tak
Max. obciążenie styków przekaźnika	30 V / 2 A



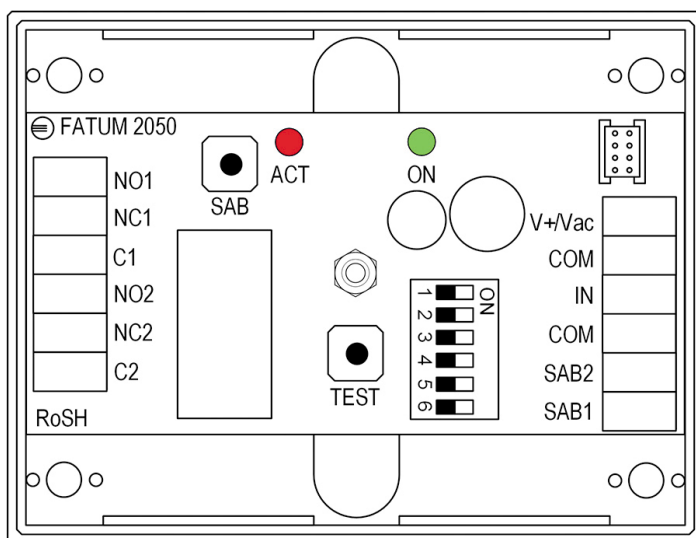
### Kompletna skrzynka przyłączeniowa do instalacji alarmowych, kontroli dostępu itp.

Skrzynka przekaźnikowa umożliwiająca sterowanie obciążeniem do 2A / 30V przy pomocy kontaktu magnetycznego lub niskonapięciowego detektora.

Posiada wbudowaną funkcję czasu dla kontroli ON i OFF. Programowanie czasu odbywa się przy pomocy przełącznika DIP (od 0 sek. do 8 godzin).

Przełącznik z funkcją przełączalną (NC / NO), może być zasilany prądem stałym DC lub zmiennym AC.

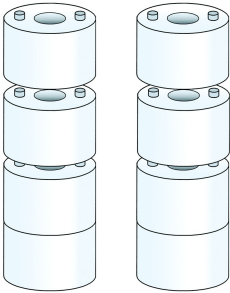
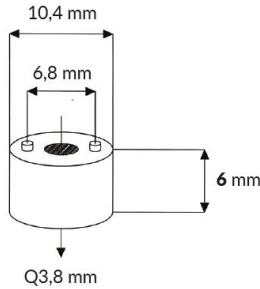
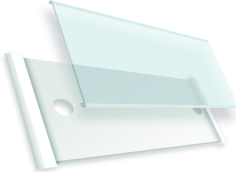
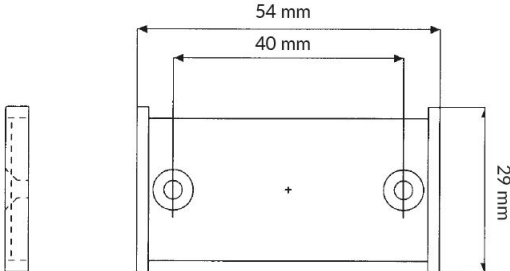


Funkcja "Flip-Flop" - wyjście przekaźnika zmienia swój stan po każdej zmianie stanu na wejściu.



### DO ZAMÓWIEŃ

Indeks	Opis
28050.01	Skrzynka przekaźnikowa Mini; 2A/30V; Pętla sabotażowa; Sloty LSA
28050.03	Skrzynka przekaźnikowa Mini; 2A/30V; Pętla sabotażowa; Terminale śrubowe

## Akcesoria / polecane produkty

	<p><b>2581.06</b></p> <p>Podkładki ścienne stosowe, dla plastikowych skrzynek przyłączeniowych</p>	
	<p><b>3132.01</b></p> <p>Etykieta naścienna dla oznakowania łączy</p>	
	<p><b>0501.01</b></p> <p>Nóż krosowniczy dla przyłączy LSA Plus (KRONE)</p>	
	<p><b>1901.12</b></p> <p>SPRĘŻYNY ZAPASOWE DO SERII FATUM</p>	